

Rit.nr. 05  
 Myresjöhus  
 Situationsplan upprättad av Myresjöhus  
 2020-01-23, TA1  
 2020-09-22, Bilplatser, C, TA1  
 2021-12-21, Balkong, E, TA1

X=6600950

# NYBYGGNADSKARTA A Bällsta 2:1307

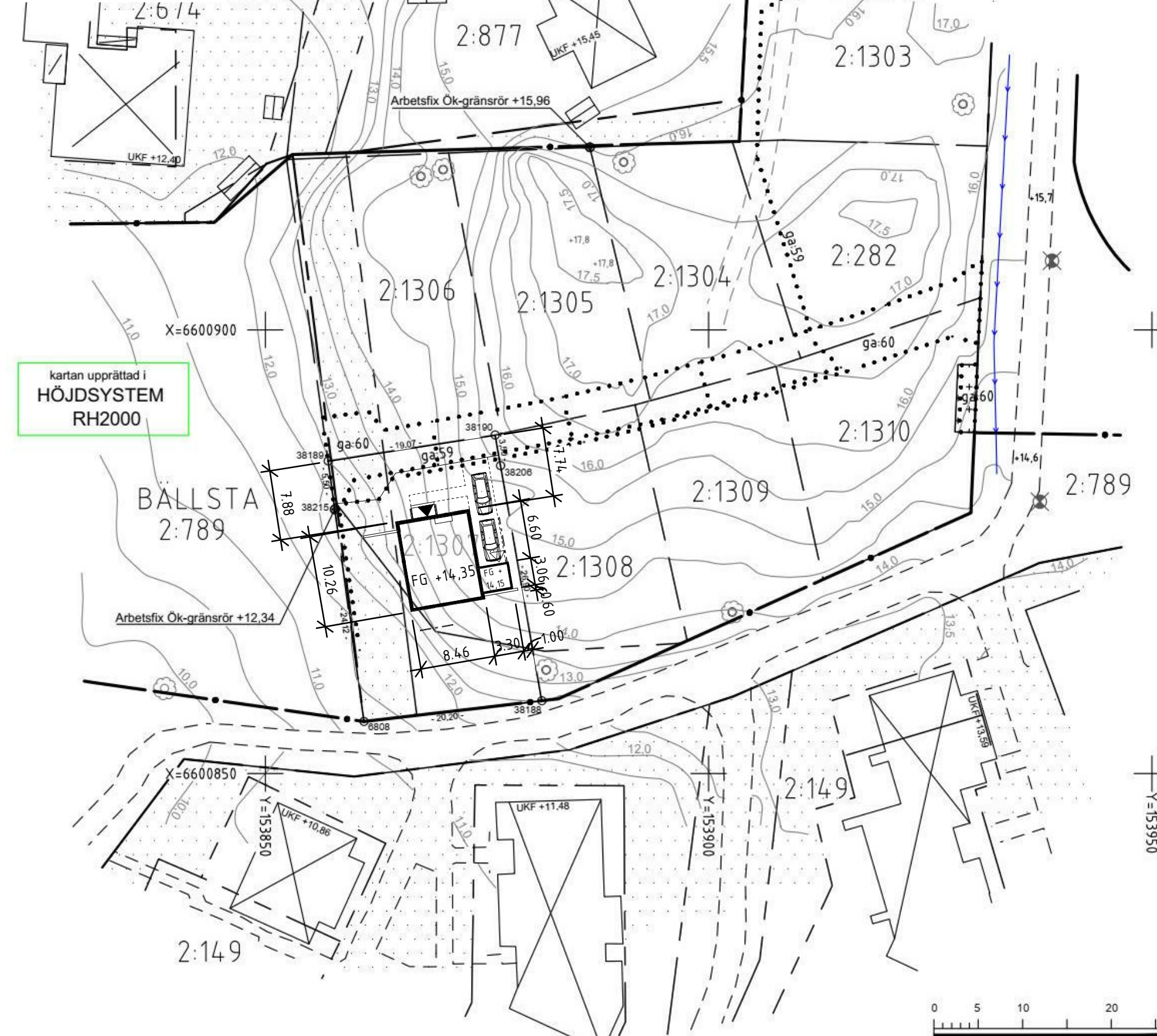
Dnr 32632019007

Fastighetens areal: 589 kvm  
 Skala 1:500  
 Planförhållande: D20170114

Koordinatsystem  
 Plan: SWEREF 99 18 00  
 Höjd: RH 2000

Peter Rebane  
 Mättningsingenjör  
 2020-01-10  
 08-587 850 00

Obs! Kartan får ej förvanskas!



## TECKENFÖRKLARING

- BERGA 1:1**
- Fastighetsbeteckning
  - Gränspunkt
  - 12,34 - Måttangivelse
  - ..... Servitut
  - Fastighetsgrän
  - Plangrän
  - Användningsgrän
  - Egenskapsgrän
  - Användningsgrän sammanfallande med fastighetsgrän
  - Körbar utfart får inte anordnas
  - Mark som ej får bebyggas
  - Mark som ej får bebyggas med bostadshus
  - ☒ Bostadshus
  - ☐ Uthus
  - == Väg
  - ⊗ Belysningsstolpe

- Fornlämning
- + 0.00 Befintlig höjd
- Luftledning
- Staket
- Häck
- Stödmur
- Slänt
- Höjdkurva
- Dike
- Vattenledning med ventil
- Spillvattenledning med brunn
- Tryckspill
- Dagvattenledning med brunn
- Dräneringsledning
- Servisledningar med ventil och rensbrunnar
- Privata ledningar vatten, spill, dag

OBS!  
 VA-nätet i området kommer att byggas ut.  
 Förbindelsepunkter är inte fastställda och redovisas ej.

Belastas av servitut för kraftledning, ej redovisad i kartan

ga:59 gemensamhetsanläggning dagvattenledningar  
 ga:60 gemensamhetsanläggning väg, soputrymme, fiberkabel

### KOORDINATLISTA FASTIGHETSGRÄNSER

Punktnr	X	Y	Markering
6808	6600855,87	153861,12	Rör i mark
38188	6600858,21	153881,18	Ingen information
38189	6600885,22	153857,07	Omarkerad
38190	6600888,15	153875,91	Omarkerad
38206	6600884,70	153876,52	Ingen information
38215	6600879,77	153857,82	Ingen information



Obs! Avtals servitut kan finnas på fastigheten. Kontrollera eventuell förekomst och geografisk utbredning hos Lantmäteriet.

Kartan är giltig i 18 månader förutsatt att ingen förändring skett på fastigheten.

Anmärkingar mot kartan skall göras innan lov söks. Utstakning skall ske enligt situationsplan.

Före schaktning bör kontakt ske med ledningsägare för el, tele, kabelTV och fjärrvärme angående underjordiska ledningar